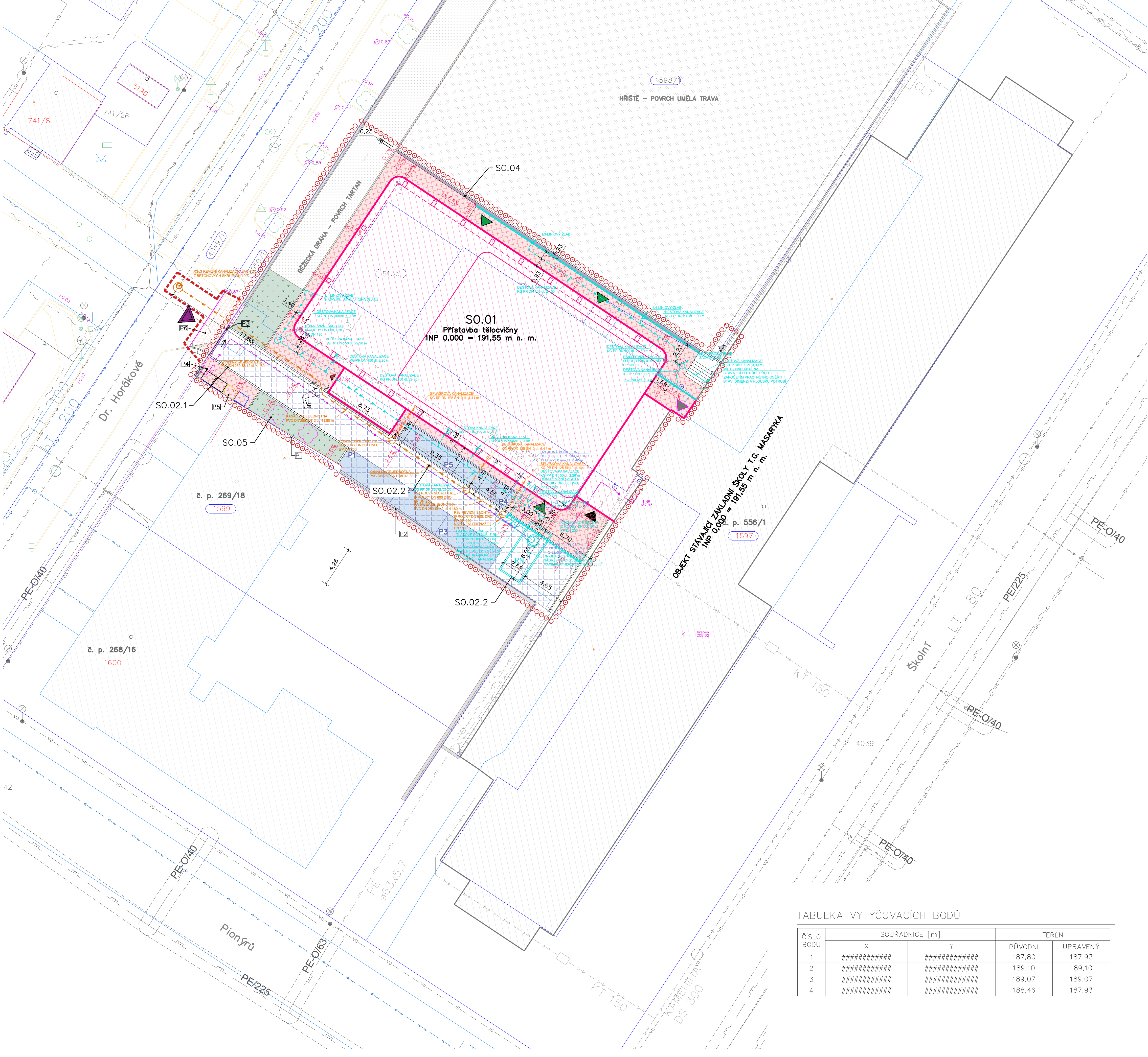


D.1.4.2.2
M1:200



LEGENDA OBJEKTŮ

SO.01 – Přístavba tělocvičny

PŘÍSTAVBA TĚLOCVIČNY K STÁVAJÍCÍ ZŠ TOM TĚLOCVIČNA JE PROPOJENA SE ŠKOLOU KŘÍČEM. MÁ JEDNO PODZEMNÍ PODLAŽÍ A TŘI NADZEMNÍ, KDE POSLEDNÍ PODLAŽÍ JE ČÁSTEČNĚ ODŠKOCENÉ. PŮDORYSNÉ ROZMĚRY – TĚLOCVIČNÝ 20,0 x 34,5 m, VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ 2,85 x 7,8 m A SPOJOVACÍHO KŘÍČU 13,0 x 4,8

- ZASTAVĚNÁ PLOCHA NADZEMNÍCH PODLAŽÍ//ZASTAVĚNÁ PLOCHA PODZEMNÍHO PODLAŽÍ (CELKOVÁ ZP = SJEDENOCENÍ)
- ▲ HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
- ▲ VEDELEJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU
- ▲ VEDELEJŠÍ VSTUP DO OBJEKTU ZŠ TGM
- ▲ VENKOVNÍ ONIKOVÉ SCHODIŠTĚ

SO.02.1 – Úprava areálových rozvodů

ODSTRANĚNÍ AREÁLOVÉHO PODZEMNÍHO VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ A NOVĚ NAVRŽENÉ AREÁLOVÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ NAPOJENÉ DO STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKOVÉ A ELEKTROMĚROVÉ SKŘÍNĚ.

— ODSTRANĚVANÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN V DÉLCE 52,2 m

— NOVĚ PODZEMNÍ VEDENÍ NN V DÉLCE 52,7 m

SO.02.2 – Likvidace dešťových vod, areálová splošková kanalizace a užitková vod

NOVĚ NAVRŽENÉ VNĚJŠÍ ROZVODY DEŠTOVÉ KANALIZACE A RETENČNÍ NÁDRŽ. NOVĚ NAVRŽENÉ AREÁLOVÉ VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE A UŽITKOVÉ VODY.

— NOVĚ ROZVODY DEŠTOVÉ KANALIZACE

— RN NOVĚ NAVRŽENÁ RETENČNÍ NÁDRŽ

— NOVĚ VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

— NOVĚ VEDENÍ UŽITKOVÉ VODY

NOVÁ PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE.

— NOVÁ PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE, PVC DN 250–SN12

SO.03 – Zpevněné plochy

NOVĚ NAVRŽENÁ – AREÁLOVÁ KOMUNIKACE TVOŘENA DISTANČNÍ DLAŽBOU, 5 PARKOVACÍCH STÁNÍ TVOŘENÝCH DISTANČNÍ DLAŽBOU, AREÁLOVÉ CHODNÍKY A RAMPY Z BETONOVÉ DLAŽBY A ÚPRAVA VEŘEJNÉHO CHODNIKU PRO NAPOJENÍ SJEZDU NA NOVOU AREÁLOVOU KOMUNIKACI.

— POUŽÍVNÁ PLOCHA – DISTANČNÍ DLAŽBA

— PLOCHA PARKOVACÍCH STÁNÍ – DISTANČNÍ DLAŽBA

— POCHOZÍ PLOCHA – BETONOVÁ DLAŽBA

— POUŽÍVNÁ PLOCHA – ŽULOVÉ DLAŽEBNÍ KOSTKY

SO.04 – Opěrné stěny

NOVĚ NAVRŽENÁ OPĚRNÁ STĚNA VÝŠKOVĚ ODDELUJÍ STÁVAJÍCÍ BĚŽECKOU DRÁHU A HRŠTĚ S NOVÝMI CHODNÍKY A RAMPAMI. VČETNĚ ŽELEZOBETONOVÉHO PREFABRIKOVANÉHO SCHODIŠTĚ, KTERÉ NA STĚNU NAVAŽUJE.

— OPĚRNÁ STĚNA

SO.05 – Vegetační úpravy

NOVĚ NAVRŽENÉ ZATRAVNĚNÉ PLOCHY A 2 STROMY.

— PLOCHA ZELENĚ – ZATRAVNĚNÁ

— NOVÝ STROM

LEGENDA ZNAČENÍ STÁVAJÍCÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

— KANALIZACE GRAVITAČNÍ (Vak Nymburk, a.s.)

— VODOVODNÍ ŘÁD I. TLAKOVÉ PÁSMO (Vak Nymburk, a.s.)

— VODOVODNÍ ŘÁD II. TLAKOVÉ PÁSMO (Vak Nymburk, a.s.)

— PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

— PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)

— STANICE DO 52 kV – ZDĚNÁ (ČEZ Distribuce, a.s.)

— PLYNOVOD NTL (GasNet, s.r.o.)

— PLYNOVOD STL (GasNet, s.r.o.)

— SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN a.s.)

— SDĚLOVACÍ VEDENÍ NEZAMĚŘENÉ (CETIN a.s.)

— VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

— LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

— PŘÍPOJKOVÁ A ELEKTROMĚROVÁ SKŘÍŇ

NEOVĚŘENÁ AREÁLOVÁ VEDENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY:

— KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

— KANALIZACE DEŠTOVÁ

— KANALIZACE JEDNOTNÁ

— CLT CENTRÁLNÍ LAPAČ TUKŮ

— VODOVOD

— PLYNOVOD NTL

— PODZEMNÍ VEDENÍ NN

POZNÁMKY

- 1 – V RÁMCI REPROFILACE TERÉNU V AREÁLU, RESP. ODSTRANĚNÍ VYVÝŠENÉ ZAHRADNÍ TERASY, DOJDE K ČÁSTEČNÉMU ODKRYTÍ FASÁDNÍHO ZDIVA NA OBJEKTU NA PARCELE Č. ST. 1599, STAVBA Č.P. 269, ODHALENÍ FASÁDY BUDE V MAXIMU PŘÍBLIŽNĚ 500 MM NAD UPRAVENÝ TERÉN. TAKTO ODHALENÁ ČÁST OBJEKTU BUDE PATŘIČNĚ OŠETŘENA A ZAPRAVENA.
- 2 – V RÁMCI ODSTRANĚNÍ VYVÝŠENÉ ZAHRADNÍ TERASY DOJDE K PODBETONOVÁNÍ ZÁKLADŮ STÁVAJÍCÍHO OPLOČENÍ U PARCELY Č. ST. 1599. TOTO PODBETONOVÁNÍ PROBĚHNE ŠACHOVNICOVÝM ZPŮSOBEM PO ETAPÁCH, S DĚLKOU ETAPY 1,0 M.
- 3 – NOVA AUTOMATICKÁ POSUVNÁ BRÁNA, PRO ŠÍŘKU VJEZDU 3,75 M
- 4 – NOVA VSTUPNÍ BRÁNA

OBECNÉ INFORMACE

- POLOHA SÍTÍ JE VE VÝKRESE ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAČETÍM PRACÍ BUDOU SÍTĚ VYTYČENY JEJICH SPRÁVCI
- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ NESMÍ DOJÍT K NARUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- PŘI PROVÁDĚNÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MUSÍ BÝT DODRŽENY POŽADAVKY ČSN 73 6005 PROSTOROVÁ ÚPRAVA VEDENÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ
- V MÍSTĚ STAVBY SE MŮHOU NACHÁZĚT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, KTERÉ NEJSOU ZAKRESLENY V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI. TYTO INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JE NUTNO PŘED VLASTNÍ STAVBOU VYTYČIT.
- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ NESMÍ BÝT NARUŠENA STATIKA OBJEKTŮ ANI OKOLNÍCH OBJEKTŮ.
- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT RESPEKTOVÁNY VYHLÁŠKY, NORMY A ZÁKONY TYKAJÍCÍ SE BEZPEČNOSTI PRÁCE
- V PRŮBĚHU VYSTAVBY MUSÍ BÝT DODRŽENY VEŠKÉRE PODMINKY STANOVENÉ STAVEBNÍM POVOLENÍM, VYJÁDŘENÍMI VEŠKÝCH DOSS A PRÁVNICKÝCH OSOB, KTERÉ BUDOU ÚČASTNÍKY ŘÍZENÍ
- TEXTOVÁ ČÁST JE NEDILNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.
- TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SLOUŽÍ POUZE PRO ÚČELY SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO A STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ

LEGENDA ORGANIZACE VÝSTAVBY

• ○ ○ ○ ○ ○ HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ/STAVENÍŠTĚ – TRVALÝ ZÁBOR

— — — — — HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ/STAVENÍŠTĚ – DOČASNÝ ZÁBOR

LEGENDA ZNAČENÍ

— HRANICE PARCEL DLE KN

— PARCELNÍ ČÍSLO

1598/1 PARCELNÍ ČÍSLO

1598/2 PARCELY, NA KTERÝCH SE STAVBA UMISŤUJE A PROVÁDÍ

1598/3 STÁVAJÍCÍ STROMY/KEŘE

▲ RUŠENÝ STÁVAJÍCÍ VSTUP NA HRŠTĚ/NOVÝ BOČNÍ VSTUP NA HRŠTĚ

— STÁVAJÍCÍ OBJEKT – ZŠ TGM PODĚBRADY

— ZDĚNÉ PRVKY – ZIDKY

— BETONOVÉ PRVKY – OPĚRNÉ STĚNY

— ZPEVNĚNÉ PLOCHY – BETONOVÁ DLAŽBA

— ZPEVNĚNÉ PLOCHY – TARTAN

— ZPEVNĚNÉ PLOCHY – UMĚLÁ TRÁVA

— ZATRAVNĚNÉ PLOCHY

— ODVODŇOVACÍ ŽLABY

— OPLOČENÍ

— ŽULOVÉ DLAŽEBNÍ KOSTKY

▲ VJEZD DO AREÁLU

TABULKA DOTČENÝCH POZEMKŮ (stav podle katastru nemovitostí k 18.12.2023)

PARCELNÍ ČÍSLO	VÝMĚRA POZEMK U	DRUH POZEMKU	OBJEKT	VLASTNÍK POZEMKU
5135	99	OSTATNÍ PLOCHA	SO.01	Město Poděbrady, Jiřího náměstí 20/1, Poděbrady I, 29001 Poděbrady
1597	2071	ZASTAVĚNÁ PLOCHA A NÁDVŮŘÍ	SO.01	Město Poděbrady, Jiřího náměstí 20/1, Poděbrady I, 29001 Poděbrady
1598/1	5394	OSTATNÍ PLOCHA	SO.01; SO.02.1; SO.02.2; SO.03; SO.04, SO.05	Město Poděbrady, Jiřího náměstí 20/1, Poděbrady I, 29001 Poděbrady
1599	675	ZASTAVĚNÁ PLOCHA A NÁDVŮŘÍ	SO.01 (zaprojení omítky na fasádě objektu po reprofiliaci terénu: podbetonování základů stávajícího oplocení)	Jiřina Jakub, Dr. Horáková 269/18, Poděbrady II, 29001 Poděbrady; John Libor, Dr. Horáková 269/18, Poděbrady II, 29001 Poděbrady; S.M. Maršálka Pavel a Maršálka Eva Mgr., Dr. Horáková 269/18, Poděbrady II, 29001 Poděbrady; Město Poděbrady, Jiřího náměstí 20/1, Poděbrady I, 29001 Poděbrady; Prásl Bronislav, Dr. Horáková 269/18, Poděbrady II, 29001 Poděbrady; Stránská Jana, Pod Spiritkou 2977/4, Smíchov, 15000 Praha 5
4049/1	4381	OSTATNÍ PLOCHA	SO.02.2	Středočeský kraj, Zborovská 81/11, Smíchov, 15000 Praha 5
4050/1	2637	OSTATNÍ PLOCHA	SO.02.2	Město Poděbrady, Jiřího náměstí 20/1, Poděbrady I, 29001 Poděbrady

Toto dokumentace je duševním vlastnictvím chráněným právními zákony. Nesmí být bez předchozího písemného souhlasu autora kopírována, rozmnožována, upravena z zprůřezného třetí osobou, i projektant při návrhu, výkresu a vpravení do projektové dokumentace předpokládá, že stavba bude prováděna dle platných norem ČSN, i Textová část je nedílnou součástí dokumentace. i Všechny rozměry konstrukcí jsou uvedeny ve sklašených rozměrech. i Stavba dle této projektové dokumentace musí provádět odborná firma s tímto se závazně seználost.

LAPLAN a.s., Cej 504/38, 602 00 Brno
IČO: 292 01 691, laplan.cz
ID datové schránky: 19umfsq

Tělocvična ZŠ TGM Poděbrady

Název stavby
Školní 556/II, Poděbrady II, 290 01 Poděbrady

Místo
Město Poděbrady, Jiřího náměstí 20/1, 290 31 Poděbrady

Stavba
Stavba

SO.02.2 – Likvidace dešťových vod, areálová splošková kanalizace a užitková voda

Stavební objekt

D.1.4.2 Splošková kanalizace

Část dokumentace

provádění stavby

Situční výkres

Název výkresu
D.1.4.2.2 00 01/2025 m 36–2308

Číslo výkresu
Revize
Datum
Kótování
Číslo zakázky
Sada

Ing. Filip Vacek

Projektant HP

Projektant kancelář PROJEKT 315 s.r.o.

Vypracoval

Ing. František Kořistka

Odpovědný projektant