



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ BUDOVY NEMOCNICE
- 1PP DIL CELEK K-AMBULANCE REHABILITACE
- 1PP DIL CELEK H-TĚLOCVIČNY REHABILITACE
- NOVÝ ZÁKLAD 1,0x1,0x1,3 m +0,3m NAD TERÉNEM PRO VZT JEDNOTKU
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍK
- NOVÝ PŘÍSTUPOVÝ CHODNÍK A BEZBARIÉROVÁ RAMPA ZÁMKOVÁ DLAŽBA 63,0 m2
- OPĚRNÉ STĚNY BETONOVÉ PALISÁDY 160/160, DÉLKY 600-1200mm CELKOVÁ DÉLKA 29,10m
- 1PP DIL CELEK I-VODOLÉČBA REHABILITACE
- SPOJOVACÍ MOST (CHODBA NADZEMNÍ)
- NOVÁ KONSTRUKCE PŘÍSTUPOVÉHO CHODNÍKU ZÁMKOVÁ DLAŽBA+BETONOVÝ OBRUBNÍK PLOCHA 29,0 m2
- OKAPOVÝ CHODNÍK BETONOVÁ DLAŽBA 500/500 +CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK celková šířka 600mm , délka 104,5m SPÁD 2% OD OBJEKTU OBNOVENÝ PO PROVEDENÉ DRENÁŽI

BOURANÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
BETONOVÉ SCHODIŠTĚ 7,0m2
ASFALTOBETONOVÁ KOMUNIKACE 56,0m2

HRANICE STAVEBNÍHO POZEMKU

STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE STÁVAJÍCÍ
- AREÁLOVÝ VODOVOD STÁVAJÍCÍ
- AREÁLOVÝ ROZVOD ELEKTRO
- AREÁLOVÝ ROZVOD SLABOPROUD

NOVÉ AREÁLOVÉ ROZVODY

- DRENÁŽ OBJEKTU DN 125mm, délka 107,0m
300mm OD OBVODOVÉ ZDI V ROZÍCH OSAZENY KONTROLNÍ ŠACHTICE Ø 300 mm
- NADZEMNÍ ROZVOD VZT POTRUBÍ
PŮDORYSNÝ PRŮMĚT DL.3,0m

POZNÁMKA:

PODÉLNÝ PROFIL CHODNÍKU CH1-CH1' VIZ VÝKR.Č. D.1.1.b-K08
ŘEZ K4 VIZ VÝKR.Č. D.1.1.b K07

±0,00=274,69=PODLAHA dil.celek K

Projektant Ing. Michal Klímša	Kontroloval Ing. Michal Klímša	Zodp. projektant Ing. Michal Klímša	Amun Pro s.r.o. 739 53 Třanovice 1 michal@amunpro.cz,mob.: +420 728 463 908	
Investor Nemocnice s poliklinikou Havířov, přfs.org, Dělnická 1132/24, Město, 73601 Havířov			Formát	570x360
Místo stavby parc. č.2230/1, k.ú. Havířov – Město			Datum	02/2020
Akce REKONSTRUKCE AMBULANTNÍ REHABILITACE NEMOCNICE S POLIKLINIKOU V HAVÍŘOVĚ,p.o.			Účel	DSP, DPS
Část D.1.1. Architektonicko–stavební řešení			Č. zakázky	11.09/20
Obsah výkresu			Měřítko	1:150
Situace bezbariérový vstup			Číslo paré	Č. výkresu C.4