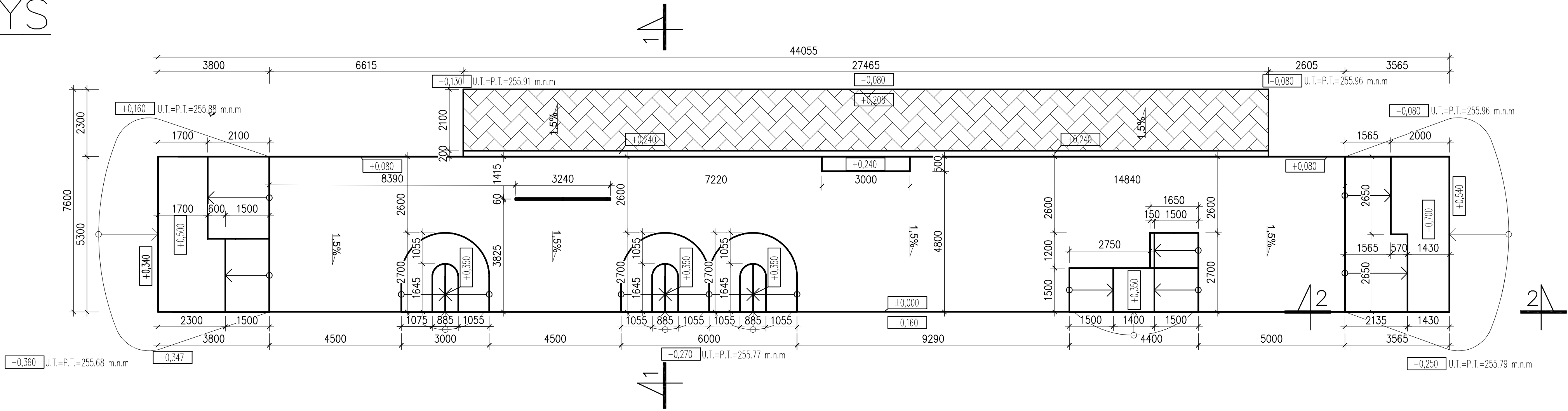
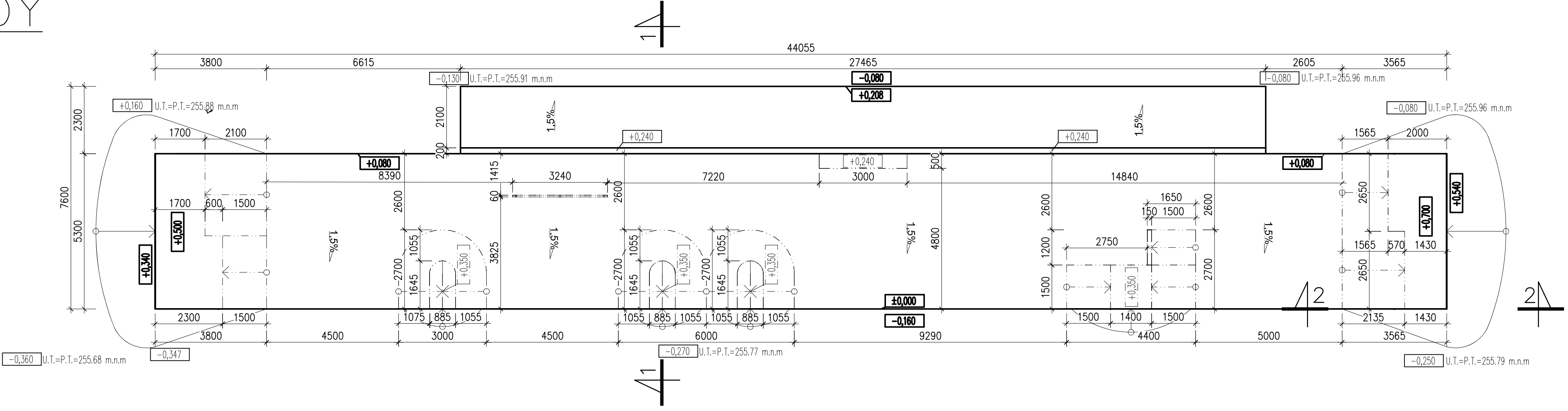


PŮDORYS



ZÁKLADY



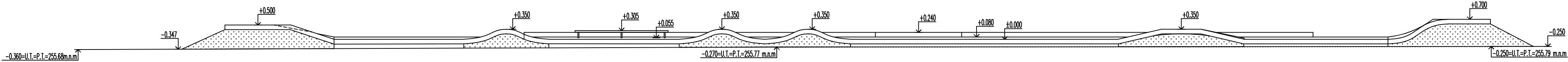
POZNÁMKA:

- POJEZDOVÉ HRANY OPATŘIT JAKLEM, POJEZDOVÉ RÁDIUSY OC. TRUBKOU
- DILATACE PLOCH JE MAX. V SEGMENTECH 5x5M
- V MÍSTĚ PŘECHODU Z BET. DESKY DO ŠÍKÝCH NEBO SVSLICH PLOCH BUDE PROVEDENA PRACOVNÍ SPÁRA VYPLNĚNA TRVALE PRUŽNÝM IMELEM
- FINÁLNÍ PŮVRCH BUDE TVOŘEN LITÝM BETONEM C25/30 XF1, CI 0,2 DMAX 160mm, KTERÝ BUDE NA HORIZONTÁLNÍCH PLOCHÁCH DOPRAVOVÁN ČERPADLEM A STROJNĚ HLÁZEN ROTAČNÍMI LEŠTČÁKAMI BETONU, PŘÍPADNĚ RUČNĚ U ŠÍKÝCH PLOCH A RÁDIUSŮ MUSÍ BÝT BETON UKLÁDÁN STŘÍKÁNÍM (TORKRETOVÁNÍM), NÁSLEDNĚ BUDE VYTVAROVÁN NA MÍRU TVAROVANÝMI HRABLY A FINÁLNĚ BUDE RUČNĚ HLÁZEN HLADÍTKY S ROZDÍLNOU HRUBOSTÍ VEŠKERÉ BET. PŮVRCHY BUDOU UPRAVENY DO KVALITY PŮVRCHU PRŮMYSLové PODLAHY. BETON BUDE OŠETŘEN OCHRANNÝM NÁTĚREM ZABRÁNÚJÍCÍM RYCHLÉMU PŮVRCHOVÉMU ODPAŘOVÁNÍ VODY (100g/m2)
- V PŘÍPADĚ POTŘEBY BUDE ČERSTVĚ LOŽENÝ BETON BĚHEM A PO ZPRACOVÁNÍ KRYTÝ PROVIZORNÍM PLACHTOVÝM PŘÍSTŘEŠKEM
- KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA DLE ČSN EN 13670 – PROVÁDĚNÍ BET. KONSTRUKCÍ
- KRYTÍ VÝZTUŽE 40mm VYMEŽENO DISTANČNÍMI LÍŠTAMI, OCEĽ DLE ČSN EN 10008 KARI, B500B
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO PŘED ZAPOČÍTÍM STAVBY OVĚŘIT NA MÍSTĚ
- KARI SÍTĚ BUDOU POKLÁDÁNY PŘES SEBE NA VZDÁLENOST 30cm (cca DVĚ OKA SÍTĚ)
- KARI SÍTĚ BUDOU POUŽITY NA ROVNĚ A ŠÍKÉ PLOCHY (TZV. BANGY)
- RÁDIUSY BUDOU VYZTUŽENY TYČOVOU VÝZTUŽÍ Ø8mm (NĚKDE KARI SÍŤ), VÝZTUŽ BUDE UKLÁDÁNA JAKO SÍŤ DLE POTŘEBY TATO VÝZTUŽ BUDE SVAŘENA S VÝZTUŽÍ PODLAHY I PŘEKÁŽEK
- DLE POTŘEBY MŮŽE BÝT V NĚKTERÝCH MÍSTĚCH KARI SÍŤ NAHRAZENA TYČOVOU VÝZTUŽÍ A NAOPAK
- BEDNĚNÍ BUDE TVOŘENO DLE TVARU PŘEKÁŽEK A DO POTŘEBNÝCH VÝŠEK. JAKO MATERIÁL NA BEDNĚNÍ BUDE POUŽITA FOLIOVANÁ, BŘEZOVÁ PŘEKUŽKA TL 18mm
- STEJNÝM ZPŮSOBEM JAKO JE PROVEDENÝ VZOROVÝ ŘEZ JE PROVEDEN CELÝ OBJEKT SKATEPARKU

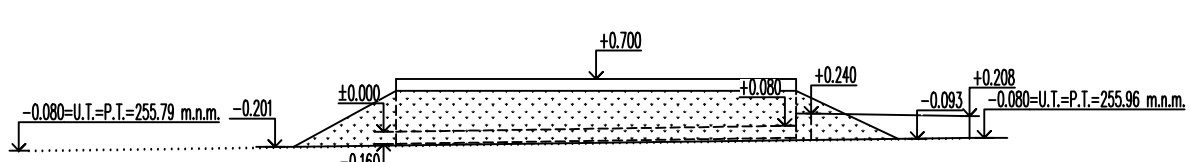
POZNÁMKA:

- POŽADOVANÁ ÚNOSNOST POD ŽB DESKOU JE 30mpa
- POKUD NEBUDE ÚNOSNOST SPLNĚNA MUSÍ BÝT NAVRHNUTO JINÉ ŘEŠENÍ (NAPŘ. VLOŽENÍ GEOTEXTILIE NEBO PŘÍDÁNÍ ŠTĚRKODÍTĚ)

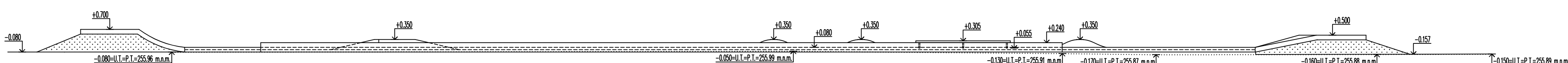
POHLED JIHOZÁPADNÍ



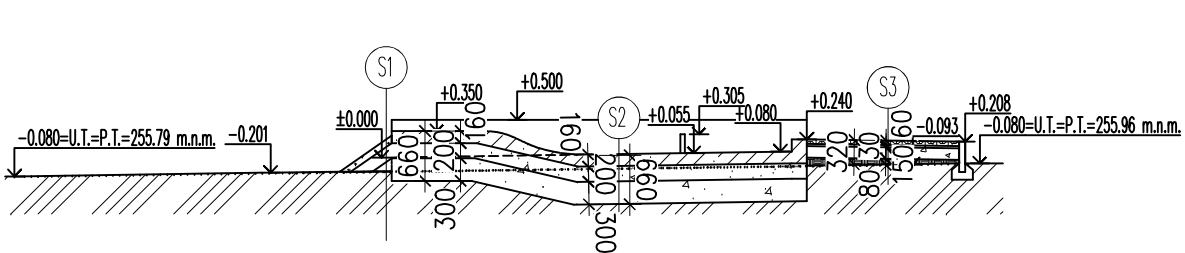
POHLED JIHOVÝCHODNÍ



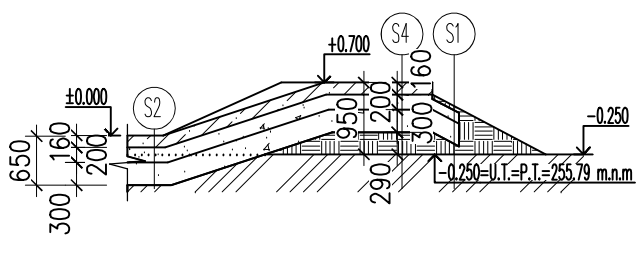
POHLED SEVEROVÝCHODNÍ



ŘEZ 1-1



ŘEZ 2-2



- SI
- ZHUTNĚNÁ ŠTĚRKODÍŤ 0/32 – 200mm
- ZHUTNĚNÁ ŠTĚRKODÍŤ 32/63 – 300mm
- GEOTEXTILIE 300g/m2
- DOBŘĚ HUTNĚTELNÝ MATERIÁL (ZEMINA BEZ JÍLO, ŠTĚRKOZEM)
- ROSTLÝ TERÉN

- SZ
- ŽB. DESKA TL160mm BETON TR. C25/30 XF1 – LEŠTĚNÝ
- VÝZTUŽ 1x VRSTVA KARI SÍŤI 8mm, 150x150mm (ČSN 73 6124)
- SEPARAČNÍ VRSTVA Z PE FOLIE TL. 0,05mm
- ZHUTNĚNÁ ŠTĚRKODÍŤ 0/32 – 200mm
- ZHUTNĚNÁ ŠTĚRKODÍŤ 32/63 – 300mm
- GEOTEXTILIE 300g/m2
- ROSTLÝ TERÉN

- S1
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA BEZ FAZETY POKHOŽÍ – 60mm
- ŠTĚRKODÍŤ FR. 4-8mm – TL. 30mm
- ŠTĚRKODÍŤ FR. 8-16mm – TL. 150mm
- DOBŘĚ HUTNĚTELNÝ MATERIÁL (PŘ. ZEMINA BEZ JÍLO, ŠTĚRKOZEM)
- ROSTLÝ TERÉN

- S4
- ŽB. DESKA TL160mm BETON TR. C25/30 XF1 – LEŠTĚNÝ
- VÝZTUŽ 1x VRSTVA KARI SÍŤI 8mm, 150x150mm (ČSN 73 6124)
- SEPARAČNÍ VRSTVA Z PE FOLIE TL. 0,05mm
- ZHUTNĚNÁ ŠTĚRKODÍŤ 0/32 – 200mm
- ZHUTNĚNÁ ŠTĚRKODÍŤ 32/63 – 300mm
- GEOTEXTILIE 300g/m2
- DOBŘĚ HUTNĚTELNÝ MATERIÁL (ZEMINA BEZ JÍLO, ŠTĚRKOZEM)
- ROSTLÝ TERÉN

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA BEZ FAZETY
- ŠTĚRKODÍŤ FR. 4-8mm
- ŠTĚRKODÍŤ FR. 8-16mm
- ŠTĚRKODÍŤ FR. 0/32
- ŠTĚRKODÍŤ FR. 32/63
- RECYKLÁT FR. 0/32 – 200mm
- ROSTLÝ TERÉN
- DOBŘĚ HUTNĚTELNÝ MATERIÁL
- NAVÁŽKY VHODNÉ K ZATRAVNĚNÍ

±0,000 = 256,04

TRÍDA BETONU:

C 25/30 – XF1

MYSTIC
CONSTRUCTIONS

NÁVRHY, DESIGNŮ, PROJEKTY A STAVBA SKATEPARKŮ
MYSTIC CONSTRUCTIONS S.R.O. | ŘÍMSKÁ 26 | 120 00 PRAHA 2
+420 777820120 | INFO@SKATEPARKY.CZ | SKATEPARKY.CZ

PARÉ Č.

	VYPRACOVAL Luboš Kocourek	KRESLIL Luboš Kocourek	KONTOLOVAL Daniel Nočiar	
KRAJ: PARDUBICKÝ	ST.ÚRAD: CHRUDIM	OBEC: CHRUDIM		
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, Chrudim 1, 53701 Chrudim				
SKATEPARK PRO NEJMENŠÍ DĚTI CHRUDIM				FORMÁT 8x44
na parcele č. 1834/1 k.ú. Chrudim				DATUM 10/2023
				ÚČEL DSP
				ČÍSLO ZAKÁZKY 07/2023
PŮDORYS, ZÁKLADY, POHLEDY A ŘEZY				ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.2.1
				MÉRITKO 1:100