



Souřadnice vytyčovací sítě		
č. bodu	X	Y
A	1050999.909	741123.853
B	1050596.509	741124.875
C	1050597.546	741128.323
D	1050579.638	741133.704
E	1050579.278	741132.511
F	1050576.358	741133.389
G	1050562.998	741100.599
G1	1050565.221	741107.992
H	1050580.427	741095.358
I	1050580.686	741096.219
J	1050587.293	741094.232
J1	1050589.258	741100.763

Nová výsadba
NT1 - Smrk pichlavý - Picea pungens
NT2 - Borovice černá - Pinus nigra
NT3 - Jedlý jeřáb - Sorbus aucuparia "Edulis"
NT4 - Sakura - Prunus serrulata "Kanzan"
NT5 - Jablkoň - Malus Toringo "Brouwers Beauty"
NT6 - Hloh - Crataegus monogyna
NT7 - Lipa malolistá - Tilia cordata
NT8 - Lipa stříbrná - Tilia tomentosa
NT9-NT11 - Lipa malolistá - Tilia cordata

- LEGENDA:
- navrhovaná přístavba a nástavba objektu
 - nové zpevněné plochy - EPDM
 - nové zpevněné plochy - zámková dlažba
 - upravované stávající zpevněné plochy (asfalt)
 - upravované travnaté plochy
 - nová zpevněná plocha parkovacích stání ze zatravnovacích tvární
 - bourané části objektu
 - obrysy bouraných částí komunikace
 - stávající herní prvky
 - katastrální hranice
 - stávající objekt ZŠ U Krčského lesa
 - navrhovaná nástavba a přístavba k objektu ZŠ U Krčského lesa
- PT = původní terén
ÚT = upravený terén
HH = horní hrana

- LEGENDA ZELENĚ:
- navrhované listnaté stromy
 - navrhované jehličnaté stromy
 - navrhované pokrývné jehličnany
 - stávající listnaté stromy
 - stávající jehličnaté stromy
 - stávající pokrývné jehličnany

- STÁVÁJÍCÍ SÍTĚ:
- zaměřený průběh metalického kabelu
 - nezaměřený průběh metalického kabelu
 - zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - kanalizace splašková
 - kanalizace dešťová
 - vodovodní přípojka
 - plynovod NTL
 - veřejné osvětlení
 - teplovod - sekundární rozvod tepla
 - kolektor - sekundární rozvod tepla

- NAVRHOVANÉ AREÁLOVÉ ROZVODY:
- kanalizace dešťová navržena
 - areálové osvětlení

1:50.00=271,40m n.n.m. Bpvl Název Akce: ZŠ U Krčského lesa 1320, Praha 4 - nástavba objektu		VED. PROJ. ING. JIŘÍ PADEVĚT ZODP. PROJ. ING. JIŘÍ PADEVĚT SPOLUPR. ING. JIŘÍ PADEVĚT ZAK.Č. 0004 0227 40	
R-Projekt: O7 Praha s.r.o., Ka Stránská 8/1 795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jiri.padevet@rprojekt.cz		AKCE Nástavba, přístavba a stavební úpravy objektu Základní školy U Krčského lesa, Jánošíkova 2/čp.1320, Praha 4, k.ú. Krč	
OBJEDNAVATEL MČ Praha 4 Antala Stáška 2059/80b 140 46 Praha 4		VÝKRES Koordináční situační výkres	
STUPEŇ 1204 MÉR. 1:200 DATUM 06/2025 PROFESE VÝKRES		C 3	